注重初高中化学衔接的问题导学法及其应用



作者: 刘开福主编

出版社: 重庆: 西南师范大学出版社

出版日期: 2017.03

总页数: 148

介绍:全书包括三篇,第一篇"问题导学法及其应用概述",包括"问题导学法及现实问题表现形式的简要概述"、"化学等理科教学所面临的背景"等5节内容;第二篇"人教版教材初、高中化学的衔接教学研究",包括:初高中化学衔接教学研究的价值、国内外教育课程结构研究的现状、初高中化学衔接教学的理论基石、初三化学和高中化学的比较研究、初高中化学衔接教学的有效策略共5节内容;第三篇"问题导学法在高中化学学习中的应用举例",包括:用分类观导引研究化合物背景下的问题导学法应用、着重衔接之研究化学实验背景下的问题导学法应用、用分类观导引研究基本概念背景下的问题导学法应用、用分类观导引研究化学反应背景下的问题导学法应用共4节内容。编写此书意图在于,实施新课改背景下,对"学生感到化学难学、学生畏惧学化学"的原因进行了相应调查与分析,发现可从两个方面之"注重初高中衔接的策略"和新课程理念视阈下的"问题导学法"变革课堂教学结构及模式,可以适度降低教学难度,增强化学学习兴趣!

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/96151467.html) 查找全本阅读方式

注重初高中化学衔接的问题导学法及其应用 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/96151467.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/96151467.html

书名: 注重初高中化学衔接的问题导学法及其应用